

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

0005664

№ Е-RU.MT02.B.00442

Срок действия с 06 марта 2012 по 31 декабря 2012

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования  
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.  
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

**ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА**

|   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| МАРКА   | ВИС  |                      |
| КОММЕРЧЕСКОЕ<br>НАИМЕНОВАНИЕ                  | —  |                      |
| ТИП   | 2346   | 2946                 |
| ШАССИ   | Базовое транспортное средство LADA 212140 (LADA 4x4)   |                      |
| МОДИФИКАЦИИ                                   | 234600-40, 234610-40   | 294601-40, 294611-40 |
| КАТЕГОРИЯ                                     | N <sub>I</sub>   |                      |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС                           | 4  |                      |
| КОД ОКП / ТН ВЭД                              | 45 1112 / 8704 31  | 45 2110 / 8705 90    |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС                         | Общество с ограниченной ответственностью<br>“ПСА ВИС-АВТО” (ООО “ПСА ВИС-АВТО”),<br>445054, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, 7,<br>Российская Федерация, ОГРН 1086320029729,<br>тел. +7-8482-759-800, факс +7-8482-759-801 |                      |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС                      | Общество с ограниченной ответственностью<br>“ПСА ВИС-АВТО” (ООО “ПСА ВИС-АВТО”),<br>445054, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, 7,<br>Российская Федерация, ОГРН 1086320029729,<br>тел. +7-8482-759-800, факс +7-8482-759-801 |                      |
| ПРЕДСТАВИТЕЛЬ<br>ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС     | —  |                      |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И<br>ЕГО АДРЕС                | 445054, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, 7,<br>Российская Федерация  |                      |
| ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ<br>КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС | —  |                      |

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на четырех страницах

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства 234600-40, 234610-40 предназначены для перевозки грузов общего назначения, в том числе продуктов питания в герметичной упаковке.

Транспортные средства 294601-40, 294611-40 предназначены для проведения аварийно-спасательных работ.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № Е-RU.MT02.B.00442 от 06 марта 2012

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| для модификаций:  | 234600-40, 234610-40   | 294601-40, 294611-40 |
|---|--|----------------------|
| Колесная формула /ведущие колеса  | 4 x 4 / все  |                      |
| Схема компоновки транспортного средства                                   | полноприводная   |                      |
| Расположение двигателя  | переднее продольное  |                      |
| Исполнение грузозачного пространства                                      | грузовой фургон или бортовая платформа, с жесткой надстройкой или без нее                        | фургон для МЧС       |
| Кабина  | двухдверная, двухместная (мод. 234600-40, 294601-40) или пятиместная (мод. 234610-40, 294611-40) |                      |
| Габаритные размеры, мм  |  |                      |
| – длина   | 4440   |                      |
| – ширина  | 1660   |                      |
| – высота  | 1640...2000  |                      |
| База, мм  | 2850   |                      |
| Колея передних / задних колес, мм   | 1430 / 1420  |                      |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг                  | 1335...1540  |                      |
| Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)           | 1950   |                      |
| Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг                     |  |                      |
| – на переднюю ось   | 860  |                      |
| – на заднюю ось   | 1090   |                      |
| Максимальная масса прицепа  |  |                      |
| – прицеп без тормозной системы, кг  | 400  |                      |
| – прицеп с тормозной системой, кг   | 1400   |                      |
| Максимальная масса автопоезда, кг   | 3350   |                      |
| Двигатель (марка, тип)  | ВАЗ, 21214, четырехтактный, с искровым зажиганием  |                      |
| – количество и расположение цилиндров                                     | 4, рядное  |                      |
| – рабочий объем, см <sup>3</sup>  | 1690   |                      |
| – степень сжатия  | 9.3  |                      |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 61 (5000)  |                      |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )                     | 129 (4000)   |                      |
| Топливо   | бензин с октановым числом не менее 95  |                      |
| Система питания (тип)   | ДААЗ, 21214-1144010 или СОАТЭ, 21214-1144010-01, впрыск топлива с электронным управлением        |                      |
| Блок управления (маркировка)  | Bosch, 21214-1411020-50  |                      |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)  | ВАЗ, 2123-1109010, с сухим бумажным элементом  |                      |
| Глушитель шума впуска (маркировка)  | 21214-1109361  |                      |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00442

|   |   |
|---|---|
| <b>Система зажигания (тип)</b>                            | электронная, со статическим распределителем   |
| <b>Катушка зажигания (маркировка)</b>                     | M3ATЭ-2, 2111-3705010-01 (4601.3705) или<br>COATЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или<br>ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или<br>ИТЭЛМА, 2111-3705010-04 |
| <b>Свечи зажигания (маркировка)</b>                       | ЭЗ, А17ДВРМ / А15ДВРМ или Bosch, WR7DCX или<br>BRISK "SUPER", LR15YC-1 / LR17YC-1   |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b> | два глушителя;<br>система нейтрализации отработавших газов  |
| <b>Нейтрализатор (маркировка)</b>                         | ООО "FMES" (Металлопродукция), 21214-1203008-42 или<br>Экоальянс (УЭХК), 21214-1206010-43   |
| <b>Глушители (маркировка)</b>                             |   |
|   | - 1 ступень ВАЗ, 2110-1200020-24 / 21214-1200020-22   |
|   | - 2 ступень ВАЗ, 2110-1200010-22 / 21214-1200010-12   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Трансмиссия (тип)</b>            | механическая  |
| <b>Сцепление (марка, тип)</b>       | ВАЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом |
| <b>Коробка передач (марка, тип)</b> | ВАЗ, с ручным управлением                           |
| - число передач                     | вперед – 5, назад – 1                               |
| - передаточные числа                |   |
|                                     | I - 3.667   |
|                                     | II - 2.100  |
|                                     | III - 1.361   |
|                                     | IV - 1.000  |
|                                     | V - 0.818   |
|                                     | З.Х. - 3.526  |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Раздаточная коробка (марка, тип)</b> | ВАЗ, механическая, двухступенчатая |
| - передаточные числа                    |                                    |
|   | высшее - 1.200                     |
|   | низшее - 2.135                     |

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Главная передача (тип, маркировка)</b> | одинарная, гипоидная |
| - передаточное число                      | 3.900                |

**Подвеска**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Передняя (описание)</b> | независимая, на поперечных рычагах, пружинная,<br>с гидравлическими телескопическими амортизаторами<br>и стабилизатором поперечной устойчивости |
| <b>Задняя (описание)</b>   | зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими<br>амортизаторами  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Рулевое управление (описание)</b>      | с гидравлическим усилителем или без него                            |
| <b>Рулевой механизм (тип, маркировка)</b> | "глобоидальный червяк-двухгребневый ролик",<br>ВАЗ, 2123-3400010-20 |



**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры или с разделением на контуры: один контур на все колеса, второй – на передние колеса, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

– усилитель (маркировка)

21214-3510010 / 21214-3510010-01

– тормозные цилиндры (маркировка)

2105-3502040

**Шины**

|   |            |            |
|---|------------|------------|
| – размерность                           | 185/75 R16 | 185/75 R16 |
| – минимально допустимый индекс нагрузки | 92         | 95         |
| – скоростная категория                  | Q          | T          |
| – статический радиус, мм                | 330        | 309        |

**Оборудование транспортного средства**

светоакустическая панель, проблесковые маяки синего цвета (для 2946)

Руководитель органа по сертификации



*[Handwritten signature]*

подпись

**Б.В. Кисуленко**

инициалы, фамилия



**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
На табличке изготовителя.  
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
Под капотом, в задней части моторного отсека, на усилителе щитка передка, справа.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. Под капотом, в задней части моторного отсека, в верхней части усилителя щитка передка, справа.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| X | 6 | D | 2 | ? | 4 | 6 | ? | ? | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  |

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (код WMI):  
**X6D** – ООО "ПСА ВИС-АВТО", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: Обозначение типа и модификации транспортного средства:  
**234600 – 234600-40,**  
**234610 – 234610-40,**  
**294601 – 294601-40,**  
**294611 – 294611-40.**
- поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации



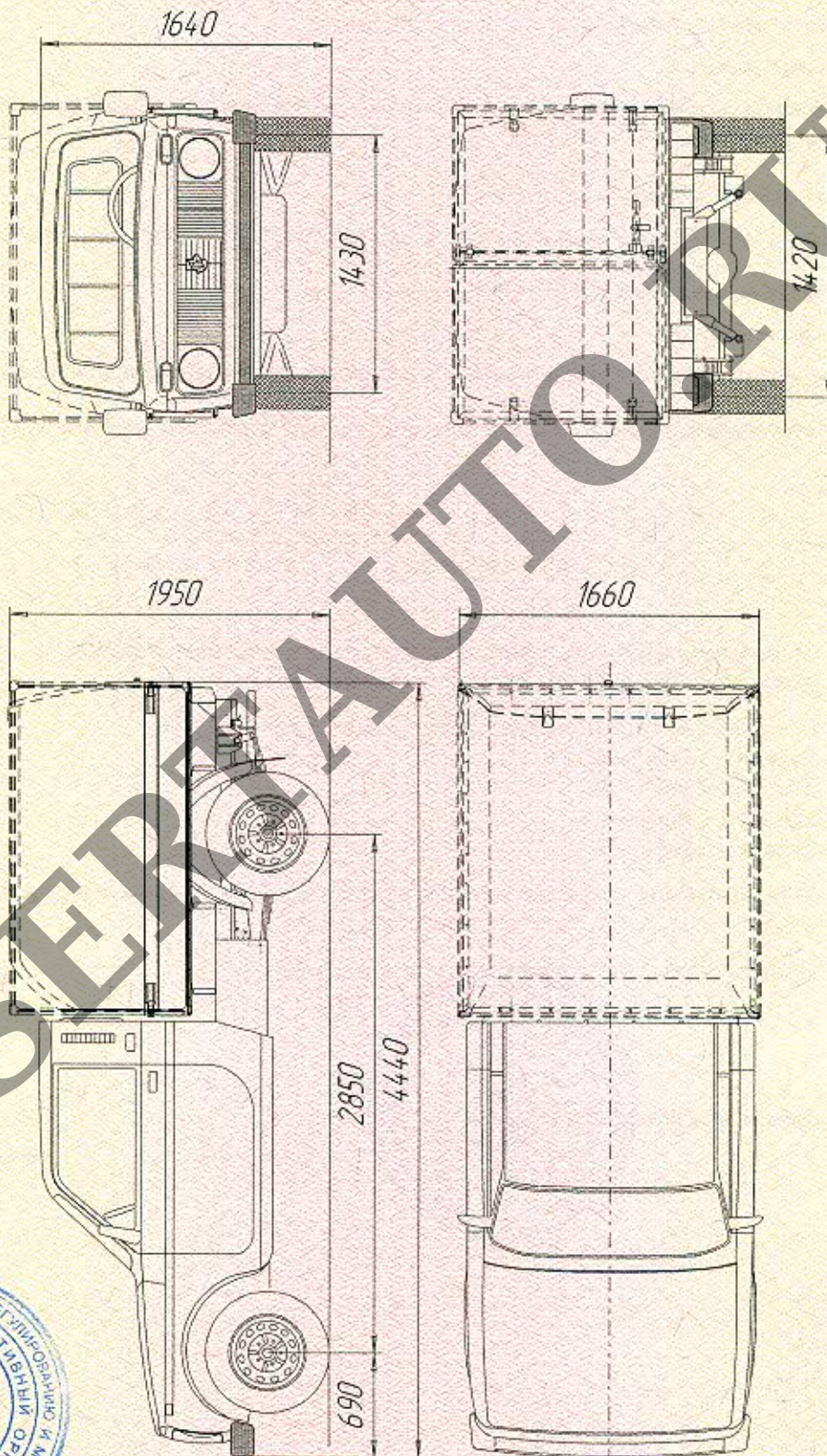
подпись

Б.В. Кисуленко

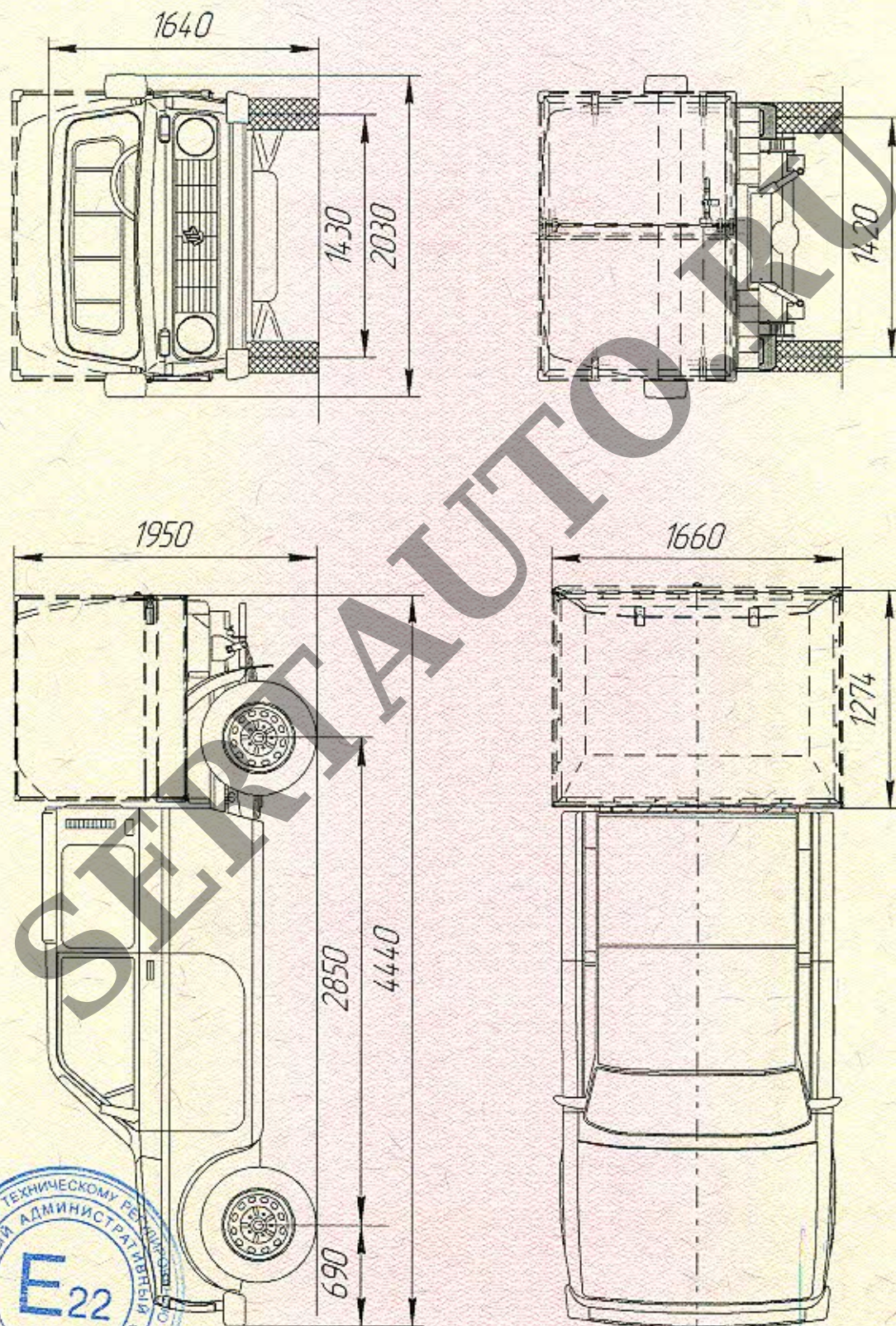
инициалы, фамилия



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
ВИС 2346 модификация 234600-40



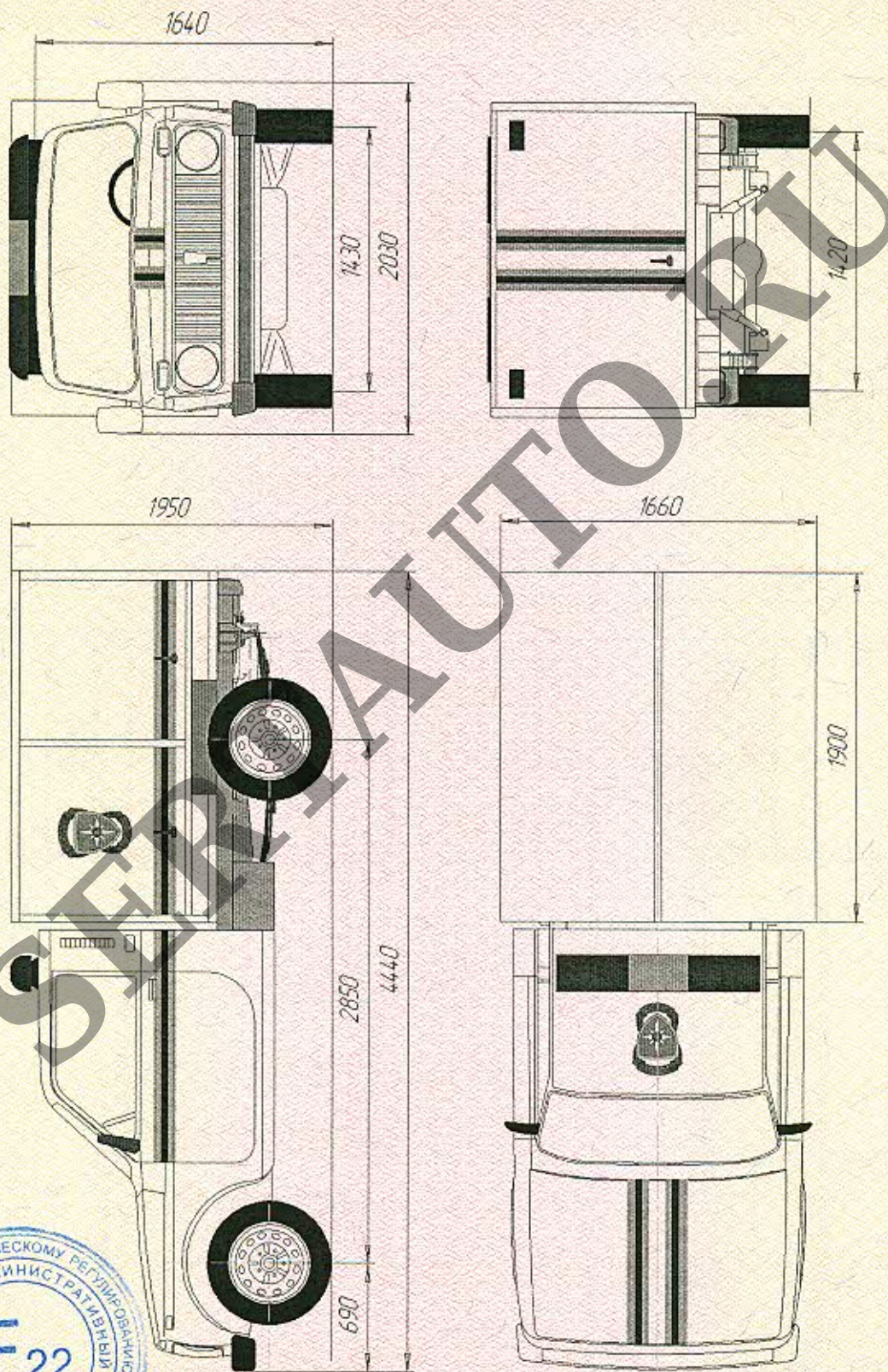
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
ВИС 2346 модификация 234610-40**





к Одобрению типа транспортного средства №

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**ВИС 2946 модификация 294601-40**



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
ВИС 2946 модификация 294611-40**

